

Умения	Математика	Худ. дея-ть	Конструирование
Выделение элементов и свойств геометрических фигур	1.геомет-ие фигуры и тела: круг, квадрат, треугольник, овал, прямоугольник, трапеция, многоугольники. 2.обобщение понятий «четырехугольных» и «треугольных» связи и зависимости геом-их фигур по половине углов, сторон. 3. использование в речи слова – размер, форма, фигура.	1. Умение изображать обобщенный образ предметов. 2.Умение видеть геометрическую форму. 3.геометрическая обозначаемость предметов (круг-поднос, квадрат-платочек)	1. уметь создавать варианты знакомых сооружений из готовых геометрических форм (брусков, кирпичиков, призм, цилиндров) 2. конструировать по типу оригами определять формы (прямоугольник, квадрат, треугольник)
Взаимное расположение объектов и геометрических фигур.	1.изображение геом-их фигур с помощью прямых линий, соединение на бумаге вершин	1.умение создавать сюжет аппликации с помощью геом-их фигур. 2.создание образов из разного материала, вырезание из этого материала различные геом-ие формы.	-----
Графические представления вербальной информации	1.выражение в речи расположение предметов в пространстве одного предмета по отношению к другому. 2.пользоваться предлогами справа/слева. 3.нахождение своего места среди объектов окружения изменение отношения между предметами	1. умения изображать предметы близко, далеко, среднего и дальнего плана, линия горизонта.	-----

Вывод: программа «Детство» построена грамотно:

1. Весь материал проходит последовательно от простого к сложному;
2. Видна взаимосвязь между образовательными областями;

3. На основе данных умений можно подобрать много интересного материала, игр, упражнений, заданий. К тому же данной программе прилагается план – программа, где указана литература к примерным заданиям.

Т.о проводя сравнительный анализ по программе Детство по разделам (математика, изо,конструирование) можно сделать вывод что такое умение, как выделение элементов и св-в геометрических фигур и взаимное расположение предметов, более подробно раскрываются в разделе математика, а менее-конструирование.